

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No.

PCT/EP2005/002660

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER

IPC 7 F04B1/04 F02M63/02 F02M59/34

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)

IPC 7 F04B F02M

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, PAJ

C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT

Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
X	EP 1 365 142 A (HITACHI, LTD; HITACHI CAR ENGINEERING CO., LTD) 26 November 2003 (2003-11-26) paragraph '0001! - paragraph '0013! figure 1 -----	1,3
X	EP 0 878 621 A (MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA) 18 November 1998 (1998-11-18) the whole document -----	1,3
X	EP 1 284 367 A (TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA; DENSO CORPORATION) 19 February 2003 (2003-02-19) paragraph '0012! - paragraph '0039! figure 1 ----- -/--	1,3



Further documents are listed in the continuation of box C.



Patent family members are listed in annex.

* Special categories of cited documents:

- *A* document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance
- *E* earlier document but published on or after the international filing date
- *L* document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)
- *O* document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means
- *P* document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed

- *T* later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention
- *X* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone
- *Y* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.
- *G* document member of the same patent family

Date of the actual completion of the international search

18 July 2005

Date of mailing of the international search report

29/07/2005

Name and mailing address of the ISA

European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2
NL - 2280 HV Rijswijk
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,
Fax: (+31-70) 340-3016

Authorized officer

Louchet, N

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No

PCT/EP2005/002660

C.(Continuation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT

Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
X	US 6 089 470 A (TEERMAN ET AL) 18 July 2000 (2000-07-18) column 1, line 1 - column 2, line 63 figure 1 -----	1, 3
A	DE 100 45 281 C1 (L'ORANGE GMBH) 23 May 2002 (2002-05-23) the whole document -----	1
P, A	DE 103 32 361 A1 (INA-SCHAEFFLER KG) 3 February 2005 (2005-02-03) the whole document -----	1

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International Application No
PCT/EP2005/002660

Patent document cited in search report		Publication date	Patent family member(s)	Publication date
EP 1365142	A	26-11-2003	JP 2003343395 A	03-12-2003
			EP 1365142 A2	26-11-2003
			US 2003219346 A1	27-11-2003
<hr/>				
EP 0878621	A	18-11-1998	JP 3309765 B2	29-07-2002
			JP 10318091 A	02-12-1998
			CN 1199819 A ,C	25-11-1998
			DE 69720423 D1	08-05-2003
			DE 69720423 T2	24-12-2003
			EP 0878621 A2	18-11-1998
			US 5921760 A	13-07-1999
<hr/>				
EP 1284367	A	19-02-2003	JP 2001295728 A	26-10-2001
			EP 1284367 A1	19-02-2003
			US 2003136260 A1	24-07-2003
			CN 1437687 A	20-08-2003
			WO 0179698 A1	25-10-2001
<hr/>				
US 6089470	A	18-07-2000	BR 0008869 A	02-01-2002
			CA 2366016 A1	14-09-2000
			EP 1165957 A1	02-01-2002
			JP 2002539361 T	19-11-2002
			WO 0053921 A1	14-09-2000
<hr/>				
DE 10045281	C1	23-05-2002	NONE	
<hr/>				
DE 10332361	A1	03-02-2005	WO 2005017343 A1	24-02-2005
<hr/>				

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2005/002660

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES
IPK 7 F04B1/04 F02M63/02 F02M59/34

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)
IPK 7 F04B F02M

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, PAJ

C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	EP 1 365 142 A (HITACHI, LTD; HITACHI CAR ENGINEERING CO., LTD) 26. November 2003 (2003-11-26) Absatz '0001! - Absatz '0013! Abbildung 1	1,3
X	EP 0 878 621 A (MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA) 18. November 1998 (1998-11-18) das ganze Dokument	1,3
X	EP 1 284 367 A (TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA; DENSO CORPORATION) 19. Februar 2003 (2003-02-19) Absatz '0012! - Absatz '0039! Abbildung 1	1,3

-/--

☒ Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen

☒ Siehe Anhang Patentfamilie

* Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :

A Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist

E älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist

L Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)

O Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht

P Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist

T Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist

X Veröffentlichung von besonderer Bedeutung: die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden

Y Veröffentlichung von besonderer Bedeutung: die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist

G Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

18. Juli 2005

Absenddatum des internationalen Recherchenberichts

29/07/2005

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde
Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2
NL - 2280 HV Rijswijk
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,
Fax: (+31-70) 340-3016

Bevollmächtigter Bediensteter

Louchet, N

C.(Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN

Kategorie ^a	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	US 6 089 470 A (TEERMAN ET AL) 18. Juli 2000 (2000-07-18) Spalte 1, Zeile 1 - Spalte 2, Zeile 63 Abbildung 1 -----	1,3
A	DE 100 45 281 C1 (L'ORANGE GMBH) 23. Mai 2002 (2002-05-23) das ganze Dokument -----	1
P,A	DE 103 32 361 A1 (INA-SCHAEFFLER KG) 3. Februar 2005 (2005-02-03) das ganze Dokument -----	1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen zur selben Patentfamilie gehören

Internationaler Aktenzeichen

PCT/EP2005/002660

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 1365142	A	26-11-2003	JP 2003343395 A	03-12-2003
			EP 1365142 A2	26-11-2003
			US 2003219346 A1	27-11-2003
EP 0878621	A	18-11-1998	JP 3309765 B2	29-07-2002
			JP 10318091 A	02-12-1998
			CN 1199819 A ,C	25-11-1998
			DE 69720423 D1	08-05-2003
			DE 69720423 T2	24-12-2003
			EP 0878621 A2	18-11-1998
			US 5921760 A	13-07-1999
EP 1284367	A	19-02-2003	JP 2001295728 A	26-10-2001
			EP 1284367 A1	19-02-2003
			US 2003136260 A1	24-07-2003
			CN 1437687 A	20-08-2003
			WO 0179698 A1	25-10-2001
US 6089470	A	18-07-2000	BR 0008869 A	02-01-2002
			CA 2366016 A1	14-09-2000
			EP 1165957 A1	02-01-2002
			JP 2002539361 T	19-11-2002
			WO 0053921 A1	14-09-2000
DE 10045281	C1	23-05-2002	KEINE	
DE 10332361	A1	03-02-2005	WO 2005017343 A1	24-02-2005